In	dex (of Cl	aims	

Application/Contro	l No.
--------------------	-------

10/633,877

Examiner

Mina Haghighatian :

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HALE ET AL.

Art Unit

1616

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		_					•													_
Cla	aim					Dat	e		_			Cla	im	<u> </u>				Date	∂	
Final	Original	9/07	1									Finat	Original							
	1	1	Г										51							
	2	.1									,		52							Γ
	3	П											53							
	4	П											54							
	5	П											55							
	6	П											56							
	7	П											57							L
	8	Ш					L		_				58				L			L
	9	Ш			_		L						59							L
	10	Ш		_		L		L	<u>_</u>				60	Ш						L
	11	Ц	ļ.,							_			61							L
	12	Ц		_		L.		<u> </u>		_			62				<u> </u>			L
<u></u>	13	Ц			_	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1		63				<u> </u>	L	ļ	<u> </u>
	14	Ц	L	L_	_			<u> </u>	<u> </u>	_			64				<u> </u>			<u> </u>
	15	Ш	╙	L	_		_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>			65	\square			<u> </u>		_	L
	16	Ш	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	_	_		<u> </u>	66	\sqcup			<u> </u>		_	
	17	Ш	<u> </u>	L	_	L	<u> </u>	_	<u> </u>				67	Ш			<u> </u>		<u> </u>	┡
	18	Ц	_				<u> </u>	_					68							L
<u></u>	19	Ц	ļ	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>			<u> </u>	69				ļ			L
<u> </u>	20	Ш	ļ.,	<u> </u>	_	L_	<u> </u>		_	_			70	Щ			_			L
	21	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_		ļ	71		_		<u> </u>		<u> </u>	ļ.
	22	Щ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	╙	_			72	H			ļ		<u> </u>	┡
ļ	23	Ш	 _	<u> </u>		_	_	┞	<u> </u>	<u> </u>	ļ		73		_		ļ		_	┡
<u></u>	24	4	-	<u> </u>	_	▙	<u> </u>	_			-	<u> </u>	74				<u> </u>	_	_	┞
<u> </u>	25	1	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	 —	<u> </u>		ł	<u> </u>	75	\vdash			├—	_		┞
<u> </u>	26	1	-	_	_	<u> </u>	-	-	-		ł		76				<u> </u>	_		-
	27	4	-	 		⊢	-	-		<u> </u>	-		77 78		-		<u> </u>	_		H
	28	₩	├	-	⊢	 	-	 		 				┰	-	_	-	-		-
	29	1	⊢	⊢		-		-	<u> </u>	-	}		79	\vdash		_	⊢		_	-
	30 31	<u>`</u>	├-	\vdash	⊢	-	 				l		80 81	\vdash			 	-		├-
-	32	\vdash	┢		├─	┝		├	┢		ł		82	Н	_			 		┢
-	33	├-	⊢	\vdash	⊢	├	├	-					83	-			┢			┢
\vdash	34	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	├	 	├─				84	$\vdash \vdash$	-		-	\vdash		┢
	35	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	╁──	 		-	1	<u> </u>	85	\vdash			\vdash	<u> </u>		\vdash
-	36	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	\vdash		\vdash				86	$\vdash \vdash$	-					T
	37	\vdash	\vdash	\vdash	├-	 	 	 	 		1		87	\vdash			\vdash		-	\vdash
	38	\vdash	t	\vdash	 	 	 					-	88	\vdash					Н	Т
	39	\vdash	<u> </u>	T	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash				89	\vdash			_	\vdash	П	Г
	40	 	一	\vdash	 	†			T	 	1		90	Н			_		 	Т
	41	ऻ	extstyle ext	<u> </u>	_				 	I^-	1		91				_	\Box		Г
	42	\vdash	\vdash	T						\vdash	1		92	П						Г
	43	1	T	Π							1		93	П						
	44												94							
	45] ,		95							
	46												96							
	47												97				<u> </u>			
	48		匚	_	\Box		\Box	L					98	Ш					L_	L
	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			99	Щ	_		<u> </u>		_	L
1	50		<u>L</u>	<u> </u>	L_			L	L	L	J		100	Ш			<u> </u>	L		$oxed{oxed}$

	5	21111					Jan	·			
	Finat	Original									
		51									
		52							\vdash		
		51 52 53 54 55	-	\vdash			_	-	-	-	-
		54	\vdash	-	-	 	_		-	\vdash	
	 -	55	-	_		-		\vdash	-	┝	_
		55	_			-		\vdash		-	<u> </u>
		56		_		<u> </u>	_		-	<u> </u>	-
		57 58	_		_	H			 		
		58				_	_		_	<u> </u>	_
		59				<u> </u>			<u> </u>	_	_
		60 61 62	_						<u> </u>		
		61				L			<u> </u>		
		62									
		63									
		63 64									
		65									
		65 66									
		67									
		68									
	· .	68 69									
		70 71 72 73									
		71				Γ					
		72							_		
		73								Г	
		74									
		74 75		-							
		76			_				\vdash		
		77	_								
		77 78 79	_								
		79	_								
		80				Г	_	_			
		81					_				
		82				-	_	_			
		82 83	_					_	_	_	_
		84		_					_	\vdash	_
		85									
		86	_								
		87				Г			_		
		88							_	\vdash	
		88 89									Т
		90									
		90 91				\vdash	Т		_		
		92						_	_	_	
		93				-		_			
		94								\Box	<u> </u>
,		95									
		96									
		97									
		98									
		99									
		100						ı		i	l

Cla	aim	Date										
				Г	\Box	Г		Π	Γ	П		
क	Original					ļ						
Final	Ē			ŀ								
	0									ı		
	101	_	-	-			-	\vdash				
	101 102		_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_		\neg		
	103	_	$\overline{}$	\vdash	_			-		_		
	104	_		Г		_						
	103 104 105		_	\vdash	_			_	\vdash			
	106	-		m			_	\vdash				
	106 107				\vdash	\vdash	Г	_				
	108											
	109	$\overline{}$										
	110											
	111							Γ				
	112							Γ				
	111 112 113											
	114 115											
	115											
	116											
	117											
	118 119 120 121 122 123 124											
	119											
	120											
	121											
	122											
	123			<u> </u>	_		乚	_				
	124	_		_				L	L			
	125 126 127			L		_	<u>_</u>	_				
	126		<u>. </u>	L_	_	_			<u></u>			
	127					<u> </u>		_	<u> </u>			
	128 129 130	_		<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_			
	129		_		<u> </u>				<u> </u>			
	130	_	<u> </u>					_				
	131 132	L		ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	132	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		Щ		
	133 134	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	134	<u> </u>	<u> </u>	 	_	 	<u> </u>			\sqcup		
<u> </u>	135		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\sqsubseteq		
<u> </u>	136 137	<u> </u>		 	<u> </u>	├	<u> </u>	\vdash		\sqcup		
<u> </u>	13/	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ļ	 	<u> </u>	├—	 	\vdash		
<u> </u>	138	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	ļ	<u> </u>	 	\vdash		
\vdash	139 140	-	 	⊢	-	├	<u> </u>		\vdash	$\vdash\vdash$		
$\vdash \vdash$		 	 	 	<u> </u>	├	<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$		
 	141 142	\vdash	\vdash	-		-	 	<u> </u>	 	\vdash		
\vdash	143		\vdash	\vdash		\vdash	Ь—	├	 	$\vdash\vdash$		
 	144		├	 		 	 	\vdash	 	\dashv		
	145		 	-	-	\vdash	\vdash	<u> — </u>	\vdash	\dashv		
	146		-	-	-	<u> </u>			-	\vdash		
- -	147	<u> </u>	\vdash	-				 	\vdash	\dashv		
<u> </u>	148	\vdash		 	-	 		-	-	\vdash		
<u> </u>	149	\vdash		Н	H	\vdash	 		-	\vdash		
\vdash	150	-	 	П		-	\vdash			\dashv		
		_										